								<del></del>						
					CI AIIA			SERIEL N	j 0 6	7161	7	5,11:30	415	
				PENDENT LATION S				APPLICAN	n(s)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del>-i</del>		
		FEE	CALCU	LATION 3	nee i		<u> </u>	1						
	,						CLAIMS	· ·	1.		η·		Ţ.	
	Á	FRED	AFTER 18	TAMEHOMENT	AFTER 2H	AMEHOMEH			ļ		┦	1	<b>∔</b>	
	HD	DEF	HD	per	BHD.	DEP		ļ	₩0	06+	010	057	NC.	CE
1	1-1-	1		1	[		j	51	J		1		<b>_</b>	
	- <del> </del> -	1		1			}	52	J					<u> </u>
	1	<del>                                     </del>	<del> </del>		1			53		1	J	1		.i
			1				1	5.4						
	<del> </del>		- <del> </del>		<del> </del>	-	1	55	1				7	7
5	- <b> </b>		<del>-</del>	<del> </del>	<del> </del>		1	56	1	1	1	1	1	1
6	<b>_</b>		<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>		ĺ		<del> </del>	<del> </del>	1	1	1	1
7	<b>-</b>		<b> </b>	ļ		<del> </del>	ł	57	<del> </del>	<del> </del>	·	1	1	1
8	<u></u>		1	<b></b>				58	<del> </del>	- <del> </del>	-		<del> </del>	1—
9	1	<u> </u>	1	J		ļ		59	<del> </del>		1	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
10		<u> </u>				<b> </b>		60	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	+-
11						ļ		61	ļ	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-
12						<u> </u>		62	<b>—</b> —	<del> </del>	1	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
13	1	7				<u> </u>		63		<b>↓</b>	<del> </del>	<del> </del>	1	├
14	1	Ī				<b></b>		64		<del> </del>	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
15		1				<u> </u>		65	<b> </b>	<del> </del>	<del>  </del>	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>
16	1	1						66	<b> </b>		<b></b>	ļ	<b>-</b>	<del> </del>
17		<u> </u>						67			<b>!</b>	ļ	<del> </del>	-
18	1		1	1				68		L	<u> </u>	ļ	<del> </del>	ļ
19	<del> </del>	1						69	<u> </u>		ļ	<b></b>	<b></b>	ļ
20	<del>                                     </del>		l	1				70		<u> </u>			<u> </u>	
	<del> </del>	<del> </del>						71		ļ	<u> </u>	<b></b>	<b></b>	
21		<del>                                     </del>						72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	<del> </del>	<del>                                     </del>						73	<b>.</b>		<u> </u>		<u> </u>	
23	<del> </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>					74				<u> </u>	<b></b>	ļ
24		<del> </del>	<u> </u>					75′				L	<b></b>	
25	i	<del> </del>	l				I	76			1	ļ	<u> </u>	
26	<del> </del>	<del> </del>					Ī	77		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
27	<del> </del>				4			78			<u> </u>		<b>!</b>	ļ
28		-						79			l		<b> </b>	
29	<del></del>	<del> </del>						80						
30	<u> </u>							81				L		
31	<del>                                     </del>	<del> </del>					1	82						<b> </b>
32	<b> </b> -							83						<b></b>
33		<u> </u>					İ	84				Ī	<u> </u>	
34	<del> </del>					<del></del>	İ	85					<b></b>	<u> </u>
35	<b> </b>					<del> </del>	1	86					<u> </u>	ļ
36	<del> </del>			<del>                                     </del>			İ	87						
37	[ <del></del>			<del>  </del>			Ì	88					<b></b>	
38	ļ	<del> </del>		<del>  </del>			ļ	89			1			Ĺ
39					<del></del>		ľ	90			Î			
40		<del> </del>					į	91			1			
41				[ <b>i</b>			·	92		1	1	1		
42				<b> </b>	<u> </u>		}	93			1			3.5
43		,	·	- <u></u>			ŀ			<del> </del> -	1			, or
44			7 . 4 .				ł	94 95	1		<del></del>	·	-1 . 30 - mak 5°	0,76
45		i e i	N. 18 Kg .		·		. 1		0					184.72
46							}.	96						100
47	<u> </u>				<u> </u>		ŀ	97		<del></del>	l <del>'</del>			;
48			٠				į.	98		<del>,</del>	<del></del>		<del>-</del>	
49								99				<del></del>		
50							Į.	100				<u> </u>	l	
	1 .					,		TOTAL MID.		1	·			1
AL RID.	014	<u>'_</u>					ľ		-	<b></b> f .	-	+	-	ŧ
AL DEP	21					W	l li	TOTAL DEP.		******				
AL MS	w	346		19				LAIMS			l . '	ARTMEN	1	4